रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-16112023-250079 CG-DL-E-16112023-250079

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 47421

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, नवम्बर 16, 2023/कार्तिक 25, 1945

No. 4742]

NEW DELHI, THURSDAY, NOVEMBER 16, 2023/KARTIKA 25, 1945

विद्युत मंत्रालय

आदेश

नई दिल्ली, 16 नवम्बर, 2023

का.आ. 4951(अ).—जबिक मेसर्स पावरग्रिड रायपुर पूल - धमतरी ट्रांसमिशन लिमिटेड, जिसका पंजीकृत कार्यालय बी-9, कुतुब इन्स्टिट्युशनल एरिया, कटवारिया सराय, नई दिल्ली-110016, भारत में स्थित है ने "पश्चिमी क्षेत्र विस्तार योजना -XXVII (डब्ल्यूआरईएस- XXVII) से जुड़ी ट्रांसमिशन प्रणाली" परियोजना के तहत ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकृत करने हेतु आवेदन किया है।

और जबिक, केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (के.वि.प्रा.), विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार ने अपने पत्र सं. CEA-PS-11-23(20)/1/2018-PSPA-I Division/53-54 दिनांकित 30.01.2023 के द्वारा "पश्चिमी क्षेत्र विस्तार योजना - XXVII (डब्ल्यूआरईएस- XXVII) से जुड़ी ट्रांसिमशन प्रणाली" के अंतर्गत आने वाली ओवरहेड ट्रांसिमशन लाइन 400 केवी डी/सी रायपुर पूल-धमतरी ट्रांसिमशन लाइन के लिए विद्युत अधिनियम की धारा 68(1) के अंतर्गत पूर्व अनुमोदन प्रदान किया था।

मेसर्स पावरग्रिड रायपुर पूल - धमतरी ट्रांसिमशन लिमिटेड ने स्थानीय समाचार पत्रों द हितवाडा (अंग्रेजी में) दिनांक 27.05.2023, द टाइम्स ऑफ़ इंडिया (अंग्रेजी में) दिनांक 27.05.2023, नवभारत (हिंदी में) दिनांक 27.05.2023 व हिरभूमि (हिंदी में) दिनांक 27.05.2023 और भारत के साप्ताहिक राजपत्र दिनांक 24.06.2023 में ट्रांसिमशन योजना के लिए प्रस्तावित ट्रांसिमशन मार्ग पर प्रकाशन की तारीख से 2 महीने के भीतर आम जनता की टिप्पणियों / अभ्यावेदन की मांग करते हुए नोटिस प्रकाशित किया था। इसके पश्चात, मेसर्स पावरग्रिड रायपुर पूल - धमतरी ट्रांसिमशन लिमिटेड ने 31.08.2023 दिनांकित एक हलफनामा प्रस्तुत किया, जिसमें घोषणा की गई है कि भारत

7177 GI/2023 (1)

सरकार के आधिकारिक राजपत्र एवं स्थानीय समाचार पत्रों में प्रकाशन की तारीख से 2 महीने के भीतर कोई टिप्पणी / अभ्यावेदन प्राप्त नहीं हुआ था।

और अब आवेदक ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत "पश्चिमी क्षेत्र विस्तार योजना -XXVII (डब्ल्यूआरईएस- XXVII) से जुड़ी ट्रांसमिशन प्रणाली" के तहत 400 केवी डी/सी रायपुर पूल-धमतरी ट्रांसमिशन लाइन ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए उसे वे सभी शक्तियां प्रदान करने का अनुरोध किया है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं। योजना के अंतर्गत निम्नलिखित ओवरहेड टांसमिशन लाइन हैं:

1. 400 केवी डी/सी रायपुर पूल-धमतरी ट्रांसमिशन लाइन

उपरोक्त योजना के अंतर्गत ओवरहेड ट्रांसिमशन लाइन छत्तीसगढ़ प्रदेश के निम्नांकित गाँवों,कस्बों और शहरों से होकर, उन पर से, उनके आसपास से और बीच से होकर गुज़रेगी।

गाँव के नाम	तहसील	जिला
मेडेसरा, परसदा, सगनी, कोड़िया, डोमा, पथरिया, नवागांव.	धमधा	दुर्ग
ननकट्टी, रवेलीडीह, डांडेसरा, ढाबा, गनियारी, भेंडसर, अंजोरा, नगपुरा, मालूद, पीपरछेड़ी, गनियारी, रसमड़ा, थनौद, बिरेझर, चंगोरी, भरदा, कोनारी, कुथरेल, भनपुरी, जंजिगरी, पाउवारा, रिसामा, मातरोडीह, कातरो, मचांदुर, घुघसीडीह	दुर्ग	दुर्ग
मनगटा, जोरातराई, बिरेझर, मगरलोटा, कोपेडीह, अंजोरा, देवादा	राजनांदगांव	राजनांदगांव
सिर्री	गुंडरदेही	दुर्ग
परसाही, कानाकोट, गाड़ाडीह, गुडियारी, पोहा, आमालोरी, खपरी, मर्रा, बेलौदी, धुमा, दरबारमोखली, कुर्मीगुंडर, पहांदा, बोरिद, बरबसपुर, झाड़मोखली, रेंगाकठेरा, डिडगा, असोगा, डुढाभाठा, कौही.	पाटन	दुर्ग
सिलघाट, सेमरा (नरोत्तम), सुपेला, भाखरा, भेंडसर, सिंघदेही (भेंडसर), जोरातराई, कोलियारी (थुहा), खपरी (कुर्रा), बंगोली	कुरुद	धमतरी

अब, सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार, मेसर्स पावरग्रिड रायपुर पूल - धमतरी ट्रांसिमशन लिमिटेड, को उपरोक्त ओवरहेड ट्रांसिमशन लाइन को लगाने के लिए वे सभी शक्तियां निम्नलिखित निबंधनों एवं शर्तों के साथ प्रदान करता है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं-

- i. यह अनुमोदन 25 वर्षों के लिए प्रदान किया जाता है।
- आवेदक को प्रस्तावित लाइन की स्थापना से पूर्व संबंधित प्राधिकरणों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्ग, राज्य राजमार्ग आदि की सहमति प्राप्त करनी होगी।
- iii. आवेदक को विद्युत अधिनियम, 2003 के तहत समुचित आयोग के द्वारा तैयार किए गए ट्रांसमिशन, ओ एंड एम, ओपन एक्सेस आदि के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा।
- iv. आवेदक केंद्र सरकार के विद्युत निरीक्षक/मुख्य विद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात ही लाइन का प्रचालन करेगा।
- v. यह अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके तहत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं का अनुपालन किए जाने के अध्यधीन है।

[भाग II—खण्ड 3(ii)] भारत का राजपत्र : असाधारण

vi. मेसर्स पावरग्रिड रायपुर पूल - धमतरी ट्रांसमिशन लिमिटेड, को विद्युत निरीक्षण के समय विमानन एवं रक्षा प्राधिकरणों इत्यादि, से अपेक्षित अनुमति को प्राप्त करने के बाद, इसे केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण को विद्युत निरीक्षण के समय प्रस्तुत करना होगा।

[फ़ा. सं. 25-16/22/2023-पीजी]

संजीव जैन, अवर सचिव (पीजी)

MINISTRY OF POWER ORDER

New Delhi, the 16th November, 2023

S.O. 4951(E).—Whereas M/s POWERGRID Raipur Pool Dhamtari Transmission Limited, the applicant with its registered address at B-9, Qutub Institutional Area, Katwaria Sarai, New Delhi – 110016, India, has applied for authorization under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for laying of overhead transmission line under the scheme "Transmission system associated with Western Region Expansion Scheme -XXVII (WRES- XXVII)".

And whereas, Central Electricity Authority (CEA), Ministry of Power, Government of India vide its letter CEA-PS-11-23(20)/1/2018-PSPA-I Division/53-54 dated 30.01.2023 had granted prior approval under section 68(1) of the Electricity Act, 2003 for the overhead 400 kV D/C Raipur Pool- Dhamtari Transmission Line covered under "Transmission system associated with Western Region Expansion scheme -XXVII (WRES- XXVII)".

M/s POWERGRID Raipur Pool Dhamtari Transmission Limited had published notice for transmission scheme in local newspapers The Hitwada (in English) dated 27.05.2023, The Times of India (in English) dated 27.05.2023, Navbharat (in Hindi) dated 27.05.2023 & Haribhumi (in Hindi) dated 27.05.2023 and in Weekly Gazette of India dated 24.06.2023 for the general public to make observations/representations on the proposed transmission route within 2 Months from the date of publication. Subsequently, M/s POWERGRID Raipur Pool Dhamtari Transmission Limited has submitted an affidavit dated 31.08.2023 declaring that no observation/representation was received within 2 Months from the date of Publication in the official gazette of Government of India.

And now the applicant has requested to confer upon him, all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003, which the telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained by Government or to be so established or maintained for laying of electric lines under "Transmission system associated with Western Region Expansion scheme -XXVII (WRES-XXVII)". The following overhead line is covered under this scheme:

1. 400 kV D/C Raipur Pool- Dhamtari Transmission Line

The transmission line covered under the above scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns and cities of Chhattisgarh:

S. No.	Name of Villages	Tehsil	District
1.	Medesara, Parsada, Sagni, Kodia, Doma, Patharia, Nawagaon	Dhamdha	Durg
2.	Nankatthi, Rawelidih, Dandesara, Dhaba, Ganiyari, Bhendsar, Anjora, Nagpura, Malood, Piperchhedi, Ganiyari, Rasmada, Thanaud, Birejhar, Changori, Bharda, Konari, Kuthrel, Bhanpuri, Janjgiri, Pauwara, Risama, Matrodih, Katro, Machandur, Ghughsidih.	Durg	Durg
3.	Mangata, Joratarai, Birejhar, Magarlota, Kopedeeh, Anjora, Dewada.	Rajnandgaon	Rajnandgaon
4.	Sirri	Gunderdehi	Durg
5.	Parsahi, Kanakot, Godadih, Godhiyari, Pauha, Amalori, Khapri, Marra, Belodi, Dhuma, Darbar Mokhli, Kurmigudra, Pahanda, Borid, Barbaspur, Jhadmokhali, Rengakathera, Didga, Asoga, Dudabhatha, Kohi	Patan	Durg
6.	Silghat, Semra (Narottam), Supela, Bhakhara, Bhendsar, Singdehi (Bhendsar), Joratarai, Koliyari (Thuha), Khapri (Kurra), Bangoli	Kurud	Dhamtari

Now, after careful consideration, Ministry of Power, Government of India, under section 164 of the Electricity Act, 2003, confers all the powers to M/s POWERGRID Raipur Pool Dhamtari Transmission Limited for laying above overhead line, which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to placing of

telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained, by Government or to be established or maintained subject to following terms and conditions for installing the above mentioned line, namely:

- i. The approval is granted for 25 years.
- ii. The Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e., local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed line.
- iii. The Applicant shall have to follow regulations/codes of the Appropriate Commission regarding transmission, O&M, open access, etc., framed under Electricity Act, 2003.
- iv. The Applicant shall operate the line after approval of Electrical Inspector / Chief Electrical Inspector of Central Government.
- v. The approval is subject to compliance of the requirement of the provisions of the Electricity Act, 2003 and the rules made there under by the applicant.
- vi. M/s POWERGRID Raipur Pool Dhamtari Transmission Limited shall have to submit the requisite clearances to Central Electricity Authority after obtaining the same from concerned authorities like Civil Aviation, Defense etc., at the time of Electrical Inspection.

[F. No. 25-16/22/2023-PG]

SANJEEV JAIN, Under Secy. (PG)